

國立屏東大學資訊工程學系實務專題課程實施要點

民國 103 年 10 月 28 日本學系第 4 次系務會議審議通過

103 年 10 月 30 日 103 學年度第 1 學期第 2 次資訊學院院務會議同意備查

109 年 11 月 24 日 109 學年度第 1 學期第 4 次系務會議審議通過

110 年 01 月 19 日 109 學年度第 1 學期第 3 次資訊學院院務會議審議通過

111 年 03 月 22 日 110 學年度第 2 學期第 1 次系務會議審議通過

111 年 05 月 02 日 110 學年度第 2 學期第 1 次資訊學院院務會議審議通過

- 一、為規範本學系實務專題課程實施方式，特訂定本要點。
- 二、本要點實施對象為本系修習實務專題課程之學生。
- 三、本系所有老師均有義務指導學生進行實務專題製作，每位老師指導學生人數最高為 12 人且每組專題學生人數以 2 人至 5 人為原則。
- 四、「實務專題」課程結束前，由資訊學院舉辦實務專題評審及舉行成果展。
- 五、為增進專題生實作專題之相關技能，修習專題課程之學生應參與本系專題演講最多每學期不得無故缺席三次為原則。
- 六、實施時程如下：
 - (一)十二月底以前，收集老師研究專長及可能之實務專題研究題目。
 - (二)一月中旬，公布老師所提供之資料，以作為學生選擇指導老師之參考。
 - (三)二月底以前學生須確定指導老師及訂定實務專題題目。
 - (四)六月中旬學期結束前繳交期中報告(含書面及上台報告)，各組教師評定期中報告成績。
 - (五)實務專題進行期間，由各指導老師負責控管進度。暑假期間亦繼續執行實務專題製作。
 - (六)十二月底以前繳交期末成果報告及光碟片(含所有專題製作內容及相關說明文件)，各組舉辦實務專題評審及舉行本系每年度專題成果展示。
- 七、報告格式：
 - (一)期中期末報告的格式參照一般學術論文的格式，至少二十頁。
 - (二)實務專題製作之各種表格及報告均採 A4 直式橫書，英文字大小 12-14 點，中文字 12-14 點，字行距 1.5 倍行高為原則。
- 八、專題製作成績：
 - (一)實務專題的第一個學期成績由指導老師參酌期中報告成績評定。
 - (二)實務專題成果經資訊學院評選優勝隊伍，給與獎勵，推薦參加校外競賽。專題學期成績由指導老師參酌學生之實務專題評審成績及成果展表現予以評分，如有參加校內外相關競賽得獎者學期成績得酌量加分
- 九、本要點經系務會議通過，並報院務會議備查，陳請校長核定後公布後實施；修正時亦同。

本規章負責單位：資訊工程學系